



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 49-й
№ 33 (15523)

Четверг, 2 февраля 1961 года

Цена 2 коп.

УДАРНЫЕ СТРОИКИ ТРЕТЬЕГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

В нашей стране в невиданных масштабах ведется строительство. Лишь за первые два года семилетки вступили в действие свыше двух тысяч крупных промышленных предприятий, оснащенных современной техникой.

В прошлом году введены в эксплуатацию четыре доменные печи, в том числе крупнейшая в мире Криворожская домна, шесть прокатных станов, восемь мартеновских и пять электросталеплавильных печей. Прирост новых мощностей на электростанциях составил около шести миллионов киловатт. Выдали первую продукцию Рязанский, Варнаулский и Ингильский заводы искусственного волокна, первые технологические линии на Курском заводе по производству синтетического волокна «лавсан», завод синтетического каучука в Башири. Проложены газопроводы Дашава — Минск, Джарк — Бухара — Самарканд — Ташкент. Сооружено более 1.400 километров новых железнодорожных линий. 2.300 километров старых путей электрифицировано. В столице Украины пущен метрополитен.

За минувшие два года в городах и рабочих поселках трудящиеся получили более 165 миллионов квадратных метров жилой площади — 4 миллиона 600 тысяч квартир. Построено много школ, больниц, детских учреждений.

Еще более грандиозные задачи стоят перед строителями в третьем году семилетки. Особенно большой объем работ нужно выполнить в решающих отраслях промышленности, обеспечивающих ускорение темпов прогресса в народном хозяйстве и высокие темпы развития всей нашей экономики. Капитальные вложения на развитие металлургической, химической, нефтяной и газовой промышленности, энергетики и машиностроения увеличились против прошлого года на 28 процентов.

Предстоит построить сотни крупных промышленных предприятий, электростанций, шахт, рудников, проложить более 6,5 тысячи километров магистральных нефте- и газопроводов, в городах и рабочих поселках будет возведено 96,2 миллиона квадратных метров жилья.

Значительные работы нужно выполнить по реконструкции, расширению и техническому перевооружению действующих предприятий. За этот счет в нынешнем году должно быть получено 72 процента всего прироста мощностей по чугуну, 80 процентов — по стали, 84 процента — по прокатам, 82 процента — по синтетическому аммиаку, 79 процента — по минеральным удобрениям.

Из общего числа строящихся и реконструируемых предприятий 434 выделены как особо важные. Среди них 38 строений черной металлургии, в том числе Западно-Сибирский, Новолипецкий, Череповецкий, Челябинский и Новотуркеский заводы, Орско-Халиловский, Нижнетагильский и Магнитогорский металлургические комбинаты, Соколовско-Сарбайский, Качканарский и Коршунковский горнообогатительные комбинаты, комбинат Курской магнитной аномалии, 68 предприятий химической промышленности. Резко возростает мощимость по выпуску минеральных удобрений, гербицидов и ядохимикатов на Мурманском комбинате «Апатит», Сталинградском, Щекинском и Лисичанском комбинатах. К особо важным стройкам относятся также Солгитский и Березниковский калийные комбинаты, Гродненский, Невинномысский и Руставский азототопочные заводы, Кингисеппский фосфоритный рудник.

Среди наиболее важных энергетических строений — крупнейшие в мире Братская ГЭС, где предстоит ввести в действие четыре первых агрегата, Красноярская ГЭС, Коноватовская, Белоярская и Ермаковская тепловые электростанции, линии электропередачи напряжением 500 киловольт Братск — Иркутск, Воткинская ГЭС — Свердловск, Сталинград — Москва.

На 40 процентов в сравнении с 1960 годом увеличатся средства, вкладываемые в машиностроение, в первую очередь в производство оборудования для энергетики, металлургии, химии, нефтяной, легкой и пищевой промышленности, а также для механизации сельского хозяйства. Значительно возрастут мощности машиностроительных предприятий Киева, Свердловска, Харькова, Ташкента, Пензы, Подольска, Кургана и других городов.

Среди предприятий нефтяной и газовой промышленности выделены 26 первоочередных объектов, в том числе 15 строящихся и реконструируемых нефтеперерабатывающих заводов.

Национальному Комитету Коммунистической партии США

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза выражает глубокое сожаление по поводу безвременной кончины председателя Национального Комитета Коммунистической партии США товарища Юджина Денниса. Вся наша жизнь, знания и опыт Юджина Денниса посвящены делу борьбы за интересы рабочего класса США, за демократические права и гражданские свободы американского народа, за мир, демократию и социализм.

Товарищ Юджин Деннис, являясь выдающимся деятелем Коммунистической партии США, неустанно боролся за укрепление рядов КП США на основе принципов марксизма-ленинизма, в духе пролетарского интернационализма за единство, сплоченность американского рабочего класса и всего международного коммунистического и рабочего движения в интересах мира и социального прогресса.

Советский народ навсегда сохранит светлую память о товарище Юджине Деннисе как о пламенном борце за мир и дружбу между американским и советским народами.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

Навстречу XXII съезду КПСС

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО СТРОИТЕЛЕЙ ДНЕПРОДЗЕРЖИНСКОЙ ГЭС

Монтаж гидрооборудования начался на строительстве Днепродзержинской гидроэлектростанции. Прибывшие с площадки Кременчугской ГЭС бригады специалистов вчера установили вальсы ковшей статора первого гидроагрегата и приступили к монтажу опорного кольца статора.

К концу открытия XXII съезда КПСС строители Днепродзержинской ГЭС обязаны закончить монтаж статора первого гидроагрегата, завершить бетонные работы на студоходном шлюзе.

НА УРОВНЕ ПОСЛЕДНЕГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

На уровне 1965 года по производству продукции труда вышел коллектив Бажинского подшипникового завода.

В январе по сравнению с прошлым годом он увеличил выпуск продукции на 20 процентов. Став на предпоследнюю вахту, бажинцы обязались в нынешнем году выпустить на десятки тысяч рублей подшипников больше, чем запланировано на последний год семилетки.

К 17 ОКТЯБРЯ — ПРОГРАММУ ДЕСЯТИ МЕСЯЦЕВ

Работники промышленности Казахстана измисливают новые резервы увеличения добычи железной руды, угля, нефти, производства машин, механизмов, тканей, обуви, товаров бытового назначения. Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXII съезда партии, коллективы промышленных предприятий г. Алма-Аты решили к 17 октября выполнить

программу десяти месяцев. К этому сроку они обязались дать на миллионы рублей сверхплановой продукции.

ГАЗ БУХАРЫ ПОЙДЕТ НА УРАЛ

На южной окраине Ташкента в толпах электротранспортировки пламя газа, пришедшего с бухарских месторождений. А на северной окраине началась укладка трубопровода к строительной площадке крупнейшей в стране газовой ГЭС... Столица Узбекистана становится основным транзитным пунктом бухарского газа — центром сооружаемой сейчас самой большой в мире системы газопроводов. В третьем году семилетки будут проложены первые 500 километров великой газовой магистрали Газы — Урал.

Резервы Северного Кавказа — в действии!

РОСТОВ-НА-ДОНУ. У. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня здесь закончили свою работу продолжавшиеся два дня совещание передовиков сельского хозяйства Северного Кавказа. В нем участвовало более 900 новаторов сельского хозяйства, председателей колхозов, директоров совхозов, партийных, советских, профсоюзных и комсомольских работников Краснодарского и Ставропольского краев, Ростовской области, Дагестанской, Северо-Осетинской, Чечено-Ингушской, Кабардино-Балкарской АССР.

В работе совещания принял участие Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

На совещании присутствовали гости с Украины во главе с первым секретарем ЦК Компартии Украины тов. Н. В. Подгорным, а также делегации передовиков Сталинградской, Саратовской и Астраханской областей, ряд руководителей республиканских министерств и ведомств.

Открывая совещание, заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР тов. Г. И. Воронов предоставил слово для доклада о мерах по дальнейшему увеличению производства продуктов сельского хозяйства в колхозах и совхозах Северного Кавказа Председателю Совета Министров РСФСР тов. Д. С. Полянскому.

— Наше совещание передовиков сельского хозяйства, — говорит Д. С. Полянский, — первое в Российской Федерации после январского Пленума ЦК КПСС. Мы собрались для того, чтобы совместно обсудить, как лучше превратить в жизнь эти решения, полнее использовать богатые резервы колхозов и совхозов для мощного подъема земледелия и животноводства.

На нашем совещании присутствует товарищ Н. С. Хрущев. Он принимал участие в работе пленума ЦК Компартии Украины и, несмотря на большую занятость, приехал в Ростов-на-Дону, чтобы встретиться с передовиками сельского хозяйства, с учеными и специалистами, партийными и советскими работниками Северного Кавказа. Это придает совещанию особую важность. Никита Сергеевич Хрущев хорошо знает Северный Кавказ и поможет нам наиболее правильно определить конкретные задачи, вытекающие из постановлений январского Пленума ЦК КПСС.

В беседе с руководителями работниками и ведущими специалистами зоны, прибывшими на совещание, товарищ Н. С. Хрущев выдвинул много новых проблем дальнейшего развития сельскохозяйственного производства на Северном Кавказе, по-новому осветил ряд вопросов земледелия и животноводства. Это было замечательным семинаром, и я думаю, заявил Д. С. Полянский, что выражу общее мнение, горячо поблагодарив Никиту Сергеевича за его советы и большую теплоту и сердечность, проявленную к работникам сельского хозяйства Северного Кавказа.

Январский Пленум ЦК КПСС, принятые им решения, продолжал докладчик, — важное событие в жизни партии, всего советского народа. Они позволяют нам глубже разобраться в делах, правильно оценить достижения. Мы должны сейчас подходить к оценке своей деятельности на любом участке не с позиций вчерашнего дня, а с учетом растущих требований жизни, перспектив развития.

В решениях Пленума ЦК КПСС и в выступлениях Н. С. Хрущева убедительно показано, каких крупных успехов достигло сельское хозяйство за последние годы, как много сделано для разностороннего развития всех отраслей. Вместе с тем в этих документах вскрыты серьезные недостатки в руководстве сельским хозяйством, показаны наши колоссальные резервы, определены пути дальнейшего увеличения производства зерна, мяса, молока и других продуктов.

В решении исторической задачи создания обильного продовольствия в стране исключительная роль принадлежит колхозам и совхозам Российской Федерации. Известно, что они дают Родине больше половины всех продуктов, заготовляемых в целом по стране. Однако надо признать, что в минувшем году мы не использовали всех наших возможностей, ослабили напряжение в работе. Результаты нам известны. Республика не выполнила государственных планов по производству мяса, молока и некоторых других продуктов. Колхозы и совхозы неудовлетворительно занимались воспроизводством поголовья скота, не организовали по-настоящему борьбы за высокие урожаи.

Вот почему товарищ Н. С. Хрущев резко и совершенно справедливо критиковал на Пленуме ЦК КПСС работников Российской Федерации, руководителей многих областей, краев и автономных республик. Эта критика относится и к руководителям краев, областей и автономных республик зоны Северного Кавказа.

Д. С. Полянский говорит о том, что районы Северного Кавказа занимают большой удельный вес в производстве и закупках сельскохозяйственных продуктов в Российской Федерации. Они дают примерно одну пятую часть товарного зерна, больше половины подсолнечника, одну четвертую часть сахарной свеклы, 35 процентов шерсти и 16 процентов мяса в общегосударственных планах в Федерации. На Дону, Кубани, в Ставрополье и других районах сосредоточено почти полностью производство семенной кукурузы,



УЧАСТНИКИ СОВЕЩАНИЯ передовиков сельского хозяйства Северного Кавказа. На снимке (слева направо): старший зоотехник колхоза имени Сталина Курганинского района, Краснодарского края, В. И. Удалов, заведующий фермой колхоза «Северный Донец» Каменского района, Ростовской области, И. П. Орехов, председатель колхоза «Завыты Ильяны» Брюховецкого района, Краснодарского края, И. М. Буренков, зоотехник колхоза имени Максима Горького

Константиновского района, Ростовской области, М. И. Черныш, заведующий кукурузоводческого механизированного звена колхоза «Россия» Новоалександровского района, Ставропольского края, В. И. Букин, заведующий колхоза имени Легкого Дигорского района, Северо-Осетинской АССР, В. М. Кабанова и заведующий кукурузоводческого звена совхоза «40 лет Октября» Чечено-Ингушской АССР З. М. Куснева. Фото В. Воронина.

винограда, южной конопли, табака и эфиромасличных культур республики.

Большое внимание в докладе уделено подъему зернового хозяйства — основы всего сельскохозяйственного производства. За последние годы районы Северного Кавказа ежегодно продают государству 340—350 миллионов пудов озимой пшеницы, кукурузы и ячменя. Однако сейчас этого совершенно недостаточно.

Колхозы и совхозы Юга располагают огромными возможностями для того, чтобы уже в нынешнем году значительно увеличить валовые сборы зерна. Наличие плодородных почв, обилие тепла, растущая техническая оснащенность колхозов и совхозов, замечательные кадры — все это позволяет обеспечить мощный подъем сельского хозяйства.

Огромное значение в борьбе за увеличение производства зерна имеет кукуруза. За последние годы посевные площади этой культуры на Северном Кавказе несколько увеличились. Тем не менее посевы кукурузы на спелое зерно остались почти без изменений. Более того, в прошлом году по сравнению с 1959 годом площади под кукурузу на зерно в Ростовской области, Чечено-Ингушской АССР, Дагестанской АССР и ряде других районов даже сократились. Уменьшилось также и валовое производство зерна кукурузы.

Средний урожай зерна кукурузы по зоне Северного Кавказа составил в минувшем году 21 центнер с гектара. Лучших успехов в повышении урожайности кукурузы добились труженики сельского хозяйства Кабардино-Балкарии, где собрано с каждого гектара по 38 центнеров зерна. Но и этот урожай ниже, чем в 1958 году, когда здесь было собрано почти по 48 центнеров кукурузного зерна с гектара. В Ставропольском крае получено зерна кукурузы по 16 центнеров с гектара, в Ростовской области — 11,5 центнера.

Главная причина низких урожаев этой культуры — безответственное отношение к ее возделыванию. Во многих колхозах и совхозах посевы кукурузы обезличены, учета кукурузоводов не организована, механизированные звенья часто распадаются.

Опыт передовых колхозов и совхозов Северного Кавказа показывает, что кукуруза является культурой больших, почти неслыханных возможностей. Колхоз имени Кирова Кореновского района, Краснодарского края, в прошлом году с каждого из тысячи гектаров собрал в среднем более 60 центнеров зерна. Известный кукурузовод Ставрополья П. С. Денисенко вместе со своими товарищами получил на площади 530 гектаров по 76 центнеров кукурузного зерна. Таких примеров много.

Кукуруза является тем важнейшим звеном в цепи мероприятий по дальнейшему подъему сельского хозяйства, ухватившись за которое можно быстро вытнуть всю цепь. В авангарде борьбы за увеличение производства зерна кукурузы на Северном Кавказе должен быть Краснодарский край. В текущем году посевные площади кукурузы на сухое зерно в колхозах и совхозах Кубани, по предварительным подсчетам, можно и нужно довести до 400—450 тысяч гектаров, а урожайность — до 55—60 центнеров с гектара. Край имеет возможность получать не менее 150 миллионов пудов кукурузного зерна с таким расчетом, что 70—80 миллионов

пудов продавать государству, а остальное использовать на фураж.

Большой вклад в увеличение производства зерна призваны внести все районы Северного Кавказа. Ставропольский край может сеять кукурузу на зерно на площади до 400 тысяч гектаров, получать в среднем до 40—45 центнеров зерна с гектара и достичь валовой сбор до 100 миллионов пудов. Ростовская область также в состоянии расширить посевные площади до 400 тысяч гектаров, собирать с каждого гектара по 35—40 центнеров и получить не менее 75—80 миллионов пудов кукурузного зерна. Кабардино-Балкарская, Северо-Осетинская, Чечено-Ингушская и Дагестанская автономные республики располагают всеми условиями, чтобы довести в каждой из них посевы кукурузы на зерно до 45—50 тысяч гектаров. Они могут собирать урожай не менее 50—55 центнеров с гектара и получить 15—17 миллионов пудов кукурузного зерна. Только в Дагестане, видимо, покажутся будут несколько ниже.

Таким образом колхозы и совхозы зоны Северного Кавказа могут уже в 1961 году расширить посевные площади под кукурузу на зерно по крайней мере до полутора миллионов гектаров, достичь валовые сборы до 350—400 миллионов пудов, или увеличить их по сравнению с 1960 годом в два с половиной, а то и в три раза.

Многое предстоит сделать колхозам и совхозам Северного Кавказа для увеличения производства колосовых зерновых культур, и в первую очередь пшеницы. Нельзя дальше мириться с тем, что многие колхозы и совхозы все еще собирают низкие урожаи этой культуры.

Главный резерв увеличения валовых сборов зерна — это повышение культуры земледелия, роста урожайности. Если повысить урожайность озимых культур на три — четыре центнера (а это при правильной организации дела — несложная задача), то можно увеличить валовые сборы озимой пшеницы и ячменя на Северном Кавказе на 75—100 миллионов пудов.

(Окончание на 2-й стр.)

О предстоящем обмене визитами между Председателем Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВЫМ и королем Марокко МОХАММЕДОМ V

Король Марокко Мохаммед V пригласил Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева посетить Марокко с официальным визитом. Н. С. Хрущев принял это приглашение.

Со своей стороны Председатель Президиума Верховного Совета СССР и Председатель Совета Министров СССР пригласил короля Марокко Мохаммеда V посетить в удобное для него время Советский Союз в качестве гостя Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства. Мохаммед V также принял это приглашение.

Обе стороны согласились, что конкретные даты предстоящих визитов будут согласованы через дипломатические каналы.

«ЗА НОВЫЕ ПОБЕДЫ МИРОВОГО КОММУНИСТИЧЕСКОГО ДВИЖЕНИЯ»

Государственное издательство политической литературы выпустило отдельный брошюры доклад товарища Н. С. Хрущева «За новые победы мирового коммунистического движения». К итогам Совещания представителей коммунистических и рабочих партий.

Доклад был сделан на общем собрании партийных организаций Высшей партийной школы, Академии общественных наук и Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС 6 января 1961 года.

Брошюра издана массовым тиражом.

РЕЗЕРВЫ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА—В ДЕЙСТВИЕ!

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Говоря о подготовке к весеннему севу, Д. С. Полянский отметил, что в колхозах и совхозах отводятся лучшие земли под кукурузу и сахарную свеклу, вывозятся навоз, проводятся семинары, создаются звенья. Например, в Краснодарском крае создано свыше 4.500 таких звеньев.

В третьем году семилетия колхозы и совхозы Северного Кавказа должны продать и сдать государству примерно 430—450 миллионов пудов зерна — на одну треть больше, чем в 1930 году. Это будет достоянием Российской Федерации — задачи — дать хлеба 2.100—2.200 миллионов пудов хлеба.

Если все мы серьезно возьмемся за дело, поставив на решающие участки лучших людей, энтузиастов, поднимем всех колхозников и рабочих совхозов на борьбу за осуществление этой задачи — успех будет обеспечен.

Далее докладчик рассматривает вопросы дальнейшего увеличения производства мяса, молока и других продуктов животноводства. В прошлом году план продажи продуктов животноводства в целом по зоне Северного Кавказа не был выполнен ни по одному показателю. Серьезное отставание животноводства допущено в Ставропольском и Краснодарском краях, в Ростовской области.

Многие работники смирились с тем, что в колхозах и совхозах допускается большой падеж скота, плохо организован откорм и нагул животных. Сдерживает рост общественного поголовья крупного рогатого скота высокая яловость коров.

Важным резервом выхода мяса является широкое развитие отрасли скороспелого животноводства — производство свинины и птичьего мяса.

Северный Кавказ — крупнейший зерновой и свекловодческий район. Здесь много кормов. Уж где-где, а здесь можно поставить свиноводство и птицеводство лучше, чем в любом другом районе.

Говоря об увеличении производства молока, докладчик указывает, что в ряде районов не проявляются заботы о создании постоянных кадров животноводов. В прошлом году на Кубани, в Ставрополье и Ростовской области сменилось почти 40 процентов доярок. Но этот факт не встревожил местных руководителей. Совершенно не нормально и то, что меры материальной заинтересованности доярок в производстве молока за последние два года перестали применяться, ранее накопленный опыт в этом деле по существу забыт.

Основным условием резкого подъема производства молока является увеличение поголовья коров. В этом году на Северном Кавказе имеется возможность устранить допущенные недостатки, добиться увеличения поголовья коров, повысить продуктивность животных. Немало предстоит сделать и по дальнейшему развитию тонкорунного овцеводства.

На основе создания прочной кормовой базы колхозы и совхозы Северного Кавказа должны в нынешнем году значительно увеличить поголовье скота и продать государству свыше 770 тысяч тонн мяса, почти на 150 тысяч больше, чем в 1930 году; молока примерно два миллиона тонн — на 230 тысяч тонн больше, чем в 1930 году. Резко увеличить производство и закупки яиц, настриг и заготовки шерсти.

Январский Пленум ЦК КПСС, указывая докладчик, потребовал всемерного улучшения руководства сельским хозяйством, усиления организаторской и воспитательной работы в колхозах и совхозах, повышения ответственности каждого работника за порученное дело, за выполнение обязательств.

Осуществляемая в настоящее время реорганизация сельскохозяйственных и заготовительных органов направлена на улучшение руководства колхозами и совхозами, на повышение роли и ответственности специалистов, каждого работника за увеличение производства и заготовки зерна, мяса, молока и других продуктов. Основная задача по руководству сельским хозяйством заключается в том, чтобы широко передать в производство достижения передовиков, обеспечить повсеместное применение достижений науки.

В районах Северного Кавказа имеется 56 научно-исследовательских учреждений сельского хозяйства, в которых работают свыше тысячи квалифицированных сотрудников. При правильном использовании этих специалистов, более тесной связи их с колхозами и совхозами сельское хозяйство может получить значительный экономический эффект.

Однако далеко не все научно-исследовательские учреждения близко стоят к колхозному и совхозному производству, знают его запросы. В Ростове имеется филиал Всесоюзного научно-исследовательского института экономики сельского хозяйства. Это научное учреждение совершенно неудовлетворительно занимается важнейшими вопросами нормирования и оплаты труда в колхозах. Больше того, филиал института выступает против применения дополнительной оплаты труда в колхозах и тем самым по существу тормозит рост производства сельскохозяйственных продуктов. Жизнь требует, чтобы сельскохозяйственная наука, все наши ученые были тесно связаны с практикой, с колхозами и совхозами.

Северный Кавказ, продолжает Д. С. Полянский, имеет большую армию мастеров различных отраслей сельского хозяйства, новаторов земледелия и животноводства. Их опыт — вдохновляющий пример, яркий маяк для всех тружеников села. Руководители работников призваны учиться у передовиков, помогать колхозникам и работникам совхозов правильно организовать труд, добиваться, чтобы опыт новаторов становился всеобщим достоянием. Необходимо укреплять трудовую дисциплину, бороться с тушевщицами и подлыми.

Долг партийных, советских и сельскохозяйственных органов — окружить заботой и вниманием специалистов сельского хозяйства: агрономов, зоотехников, инженеров, повысить их роль как организаторов производства.

хозяин и совхозам выйти на новые рубежи. В интересах осуществления этой задачи необходимо сосредоточить сейчас основное внимание на организации зимовки скота, проведении ремонта тракторов и других машин, образцовой подготовке к весенним полевым работам.

Колхозники, работники совхозов, ученые и специалисты сельского хозяйства Северного Кавказа в ответ на заботу Коммунистической партии о дальнейшем подъеме земледелия и животноводства, повышении благосостояния советского народа приложат все силы к тому, чтобы с честью выполнить задачи, поставленные январским Пленумом ЦК КПСС, дадут стране больше зерна, мяса, молока и других продуктов, встретят XXII съезд партии новыми трудовыми победами.

Доклад окончен. Начинается его обсуждение.

Резервы есть всюду

На совещание делегации прибыли со своими расчетами, планами, предложениями. Какие рубрики думать взять в третьем году семилетия труженики Дона? Об этом докладчик секретарь Ростковского обкома КПСС А. В. Басов.

Общая задача в этом году вырастить урожай кукурузы на зерно не менее 40 центнеров на гектаре. Это реальная и посильная задача. Многие бригады и механизированные звенья в прошлом году вырабатывали такие урожаи. А звенья Вали Коробки и Нины Маринич на орешахских участках получают с гектара по 100 и более центнеров кукурузного зерна.

Для увеличения производства зерна наряду с повышением урожайности кукурузы и пшеницы важны также распахивание новых земель и освоение полей. Площади под кукурузой на зерно в области возрастут со 125 тысяч до 400 тысяч гектаров. Во время пребывания в Ростове, говорит оратор, товарищ Н. С. Хрущев поговаривал нам быстрее осваивать пойму Дона с тем, чтобы расширить здесь посевы риса. Никита Сергеевич порекомендовал нам также значительно увеличить посевы кукурузы и пойме Дона, пересмотреть структуру посевных площадей, дать совок по созданию молочных совхозов вокруг городов и по целому ряду других вопросов.

Выступающий заявляет, что труженики Дона увеличат продажу хлеба государству до 135—140 миллионов пудов, а производство молока и мяса — на одну четверть часть.

Кабардинцы называют кукурузу «богатейшим зерном», — заявил председатель колхоза имени Ленина Кабардино-Балкарской АССР Герой Социалистического Труда К. К. Тарков. — Наши колхозники научились получать на больших площадях по 70—82 центнера спелого зерна с гектара. Кукуруза позволила укрепить кормовую базу, успешно развить животноводство. В настоящее время у нас имеется по 42 головы крупного рогатого скота, 90 овец и 50 свиней на 100 гектарах земли. Колхоз производит по 70 центнеров мяса и по 264 центнера молока на 100 гектаров угодий. Вот какие резервы таит в себе кукуруза!

На ярких примерах тов. Таркова показав, как кукуруза помогла поднять экономический артели. Денежные доходы колхоза превысили 12 миллионов рублей. В артели ведется большое строительство, заканчивается прокладка водопровода, более 200 семей справились новоселье.

В этом году мы решили посеять 1.250 гектаров кукурузы и собрать на каждом из них по 85 центнеров зерна. Это будет нашим рекордом к XXII съезду КПСС. (Аплодисменты.)

В совхозе «Грозненский» в Чечено-Ингушетии тоже есть большие резервы. О них рассказала свинарка этого хозяйства М. А. Наумова:

— 12 лет ухаживаю я за свиньями. Раньше за мной было закреплено 120—150 животных, а в прошлом году я решила откормить полторы тысячи свиней. (Аплодисменты.)

А с помощью выполнила обязательство, получила более 1.800 центнеров свинины. Нашлись резервы и для снижения себестоимости. Центнер свинины обошелся в 317 рублей в старых ценах. (Аплодисменты.)

Достигнутое мною — не предел. В третьем году семилетия мы еще лучше будем использовать внутренние возможности нашего хозяйства. Я решила откормить две тысячи свиней. В январе уже сдала на приемный пункт 142 свиньи весом в 100 килограммов каждая. (Аплодисменты.)

На январском Пленуме Центрального Комитета КПСС товарищ Н. С. Хрущев отметил большое значение нашего опыта для дальнейшего повышения урожайности сахарной свеклы и снижения себестоимости центнера продукции.

Разрешите, товарищи, рассказать о том, как у нас были организованы опытные работы по выращиванию сахарной свеклы. В прошлом году наше звено начало возделывать сахарную свеклу по новой технологии, которая была разработана в институте. Для звена был подобран комплекс машин применительно к местным условиям. Мы решили добиться минимума затрат труда и средств на выращивание урожая.

Наше звено состояло из шести механизаторов и четырех подсобных работников. За ним было закреплено 20 гектаров посева сахарной свеклы и 370 гектаров озимых хлебов. В распоряжение звена были выданы все тракторы и 34 прицепные машины и орудия. Тракторы и сельскохозяйственные машины работали так, чтобы большинство операций можно было выполнять на повышенных скоростях.

Многие механизаторы звена имеют большой опыт практической работы, хорошо знают дело. Своими силами члены звена изготовили машину для калибровки семян, улучшили конструкцию навесного свеклопогрузчика. Самое главное состояло в том, чтобы хорошо подготовить почву к посеву. С целью получения высокого урожая мы осуществили заранее разработанную систему агротехнических мероприятий. Перед вспашкой почвы внесли

Любой колхоз и совхоз может резко увеличить производство продуктов питания и сырья, в каждом из них сельское хозяйство есть крупные резервы. Об этом говорили многие выступающие. Вот на трибуну поднимается старший чабан колхоза имени Сталина Ставропольского края Ф. А. Леонов. Немало исходов этот человек с овцами по степи, в дождь и зной берег колхозное добро. Леонов решил внедрить методы Ивана Малашенко, проводить уплотненные окоты овец. Вместе с ним за это дело взялись и его братья. Они сделали уже немало — за два года получили от своих отар и сохранили 2.185 ягнят, или по 413 ягнят от каждой 100 маток. Участники совещания горячо аплодировали чабану.

Январский Пленум ЦК поставил задачу — обеспечить в достатке народ продукты, — говорит Ф. А. Леонов. — Мы подумали и нашли у себя резервы для достижения еще лучших показателей. Даем слово за 1931—1932 годы получить от каждой ста маток по 425 ягнят. (Аплодисменты.)

О больших возможностях, имеющихся в колхозах и совхозах для увеличения производства зерна, мяса, молока и шерсти, говорили секретарь Дагестанского обкома партии А. Д. Данилов, секретарь Чечено-Ингушского обкома А. С. Трофимов и секретарь Кабардино-Балкарского обкома Т. К. Мальбахов.

Успех решает организация людей

В большинстве районов Северного Кавказа плодородные поля, богатый климат. Но рассчитывать только на климат, надеяться лишь на силу чернозема нельзя. Глубже вникать в работу колхозов и совхозов, настойчиво улучшать руководство сельским хозяйством — эти требования звучали в речах многих участников совещания. Главное — организация и подбор людей, работа с ними, говорили выступающие.

Секретарь Краснодарского крайкома партии Г. И. Воробьев рассказал о том, какие меры принимаются в крае, чтобы вырастить в 1931 году высокий урожай и дать Родине не менее 150 миллионов пудов зерна. В колхозах и совхозах Кубани уже создано более 4.500 звеньев по выращиванию кукурузы. Крайком партии, крайисполком, райкомы и райисполкомы оказывают практическую помощь колхозам в подборе, расстановке и обучении кадров. В состав звеньев вошли старательные, трудолюбивые люди, влюбленные в кукурузу. До начала весеннего сева все кукурузоводы будут обучены практическим приемам возделывания этой культуры. За звеньями закреплены лучшие земельные участки, необходимые машины. Проводится минеральная и вывозка на поля местилов и зерновок удобрений.

Коммунисты Кубани возглавили соревнование за высокий урожай «железные поля». Более 400 звеньев борются за получение от 100 до 200 центнеров кукурузного зерна с гектара. Хлеборобы Усть-Лабинского, Красноармейского и Новокубанского районов на десятках тысяч гектаров записали выросты по 70 центнеров зерна кукурузы.

На совещании отмечалось, что надо больше оказывать помощи отстающим хозяйствам.

Председатель колхоза имени Ленина Ставропольского края Г. М. Мацкевич рассказал о том, как партийная организация и правление артели борются за быстрое преодоление отставания. Особое внимание здесь обращено на выращивание подсолнечника — доходной, экономической выгоды культуры.

Наше хозяйство отстает много лет, — сказал оратор. — Нам трудно сразу выйти на широкую дорогу развития всех отраслей колхозного производства. Мы нуждаемся в помощи. Но я не помню такого случая, чтобы к нам приехали специалисты краевого управления сельского хозяйства или ученые и помогли разобраться в структуре посевных площадей, в ведении животноводства.

Тов. Мацкевич далее заявил:

— У нас в районе неправильно относятся к колхозному планированию. В прошлом году, например, нам три раза меняли плановые задания. Сейчас опять начинается то же самое.

Выступивший на совещании председатель передового на Кубани колхоза имени Кирова Т. К. Третьяков отметил, что от-

ветственность за отставание хозяйства несет в первую очередь его руководитель. Председатель колхоза — это центральная фигура в сельском хозяйстве, и он обязан трудиться много и напряженно. Оратор поделился опытом руководителя большого артельного хозяйства, воспитателя новой работы с людьми. Колхоз собирает по 60 и более центнеров зерна кукурузы с гектара на площади в 1.000 гектаров.

Ослабление организаторской работы в колхозах и совхозах, говорит секретарь Ставропольского крайкома КПСС Ф. Д. Кулаков, привело к тому, что край в прошлом году не выполнил обязательств, уменьшил производство зерна, мяса, молока и шерсти, не выполнил плана продажи государству животноводческой продукции.

В настоящее время краевого партийная организация принимает необходимые меры для устранения серьезных недостатков в руководстве сельским хозяйством. Сейчас посевы кукурузы на зерно у нас расширяются до 410 тысяч гектаров. Комсомольцы края взяли шефство над выращиванием этой культуры. В колхозах и совхозах создано 3.300 комсомольско-молодежных звеньев кукурузоводов.

Январский Пленум ЦК КПСС, подчеркнул секретарь Северо-Осетинского обкома партии В. М. Агацеев, потребовал улучшения руководства сельским хозяйством, воспитания кадров в духе строгого соблюдения дисциплины, правдивости и честности перед партией и государством.

Решая задачи крутого подъема сельского хозяйства, партийная организация республики обращает особое внимание на повышение уровня организаторской и политической работы в массах, на укрепление кадрами решающих участков производства — бригад, ферм, звеньев.

Маяки зовут

На Дону и Кубани, в Ставрополе и других районах Северного Кавказа началось массовое движение за высокие урожаи кукурузы. В соревнование с Е. А. Долиновым вступают тысячи колхозников.

На днях Евгения Алексеевича Долинова приехала в гости к труженикам сельского хозяйства Северного Кавказа. Она охотно поделилась опытом выращивания высоких урожаев кукурузы. Участники совещания с большим интересом выслушали речь Е. А. Долиновой, тепло аплодировали ей.

Знавая трибуну поднимается знавшая знаменитого Дону В. Е. Коробко. Обращаясь к Е. А. Долиновой, она говорит:

— Спасибо вам за помощь, за ваш богатый опыт. В третьем году семилетия мы начали борьбу за получение на ста гектарах поляного участка по 120 центнеров сухого зерна кукурузы. Наше звено стало комплексным, в него вошли механизаторы. Все девушки, члены звена, решили научиться управлять трактором, чтобы потом самим обрабатывать землю и получать высокие урожаи кукурузы.

Надо сказать, уборка кукурузы на зерно — дело трудоемкое. В прошлом году мы ломали початки вручную. Теперь площадь у нас большая, и без машин убирать кукурузу трудно. Мы обращаемся к комбайнщикам и конструкторам Таганрога и Ростова-на-Дону: побыстрее создайте хорошие машины.

Опыт выращивания высоких урожаев этой культуры делится звеньевая колхоза «Путь Ильича» Адыгейской автономной области Мариза Байков:

— Я работаю звеньевой третий год, — сказала она. — В минувшем году наше звено выростило на площади 19 гектаров по 97 центнеров зерна кукурузы с гектара и на площади 6 гектаров — по 450 центнеров зеленой массы. Эти показатели, как говорит опыт Евгений Долинов, не являются пределом. Мы решили в 1931 году собрать с каждого гектара не менее 160 центнеров кукурузного зерна на площади 45 гектаров. (Аплодисменты.)

Много поучительного и полезного узнали участники совещания из содержательной речи гостя с Украины, председателя колхоза имени Сталина Винницкой области В. М. Кауана, который рассказал об опыте повышения культуры земледелия и выращивания высоких урожаев гречихи, гороха и других культур.

Синярь Ейского совхоза Краснодарского края И. К. Штеффенко владеет рядом специальностей: тракториста, комбайнера, шофера, слесаря, монтажника и другими.

Это помогло мне, говорит он, многое сделать по механизации трудоемких процессов на ферме. В 1930 году я обещал откормить две тысячи свиней, а откормил 3.618. Центнер привеса обошелся в 173 рубля. В этом году на ферме создано специальное звено по откорму свиней. Мы взяли обязательство откормить 20 тысяч свиней. Будем трудиться так, чтобы дать стране больше мяса. (Аплодисменты.)

У доярков есть своя маяк. Кто из них сейчас не знает о трудовой доблести дважды Героя Социалистического Труда М. Х. Савченко — замечательного мастера высоких надоев молока. Участники совещания внимательно выслушали взволнованную содержательную речь.

Новую дорогу в возделывании сахарной свеклы, повышение высоких урожаев этой культуры прокладывает звеньевая Кубанского научно-исследовательского института испытания тракторов и сельскохозяйственных машин В. А. Светличная. (Его речь публикуется сегодня в «Правде».)

Молодым идти вперед

В борьбе за подъем сельского хозяйства огромную роль принадлежит комсомолу, нашей славной молодежи. Среди участников совещания — немало молодых учителей земледелия и животноводства.

Учительница колхоза имени Калининна Краснодарского края В. И. Кутянова, сообщив о замечательных делах птицеводов ныне известного всей стране Каневского района, сказала:

— В комсомольском звене утятник, который я руководю, трудятся 12 девушек, пришедших на ферму после окончания школы. Работаем мы дружно, весело, соревнуемся упорно, отставать не хотим. В прошлом году звено с честью выполнило свои обязательства. Ничего мы снова стараемся быть впереди. Борьбу будем за то, чтобы вырастить 120 тысяч уток и дать стране 150—160 тонн птичьего мяса. (Аплодисменты.)

От имени членов нашего звена я призываю тружеников Северного Кавказа развить соревнование за массовое разведение водоплавающей птицы. Дадим Родине больше дешевого утиного мяса. (Аплодисменты.)

На трибуне самая молодая участница совещания — секретарь комсомольского комитета Григорьевской средней школы Ставропольского края Эльвира Мишневая. Она передает привет участникам совещания от имени 22-тысячной армии членов ученических бригад Ставрополья.

— Мы всегда помним тот незабываемый день 1936 года, — говорит она, обращаясь к Н. С. Хрущеву, — когда Вы посетили наш колхоз «Россия», побывали в нашей ученической бригаде. Мы помним эту встречу, Ваши советы, которые помогают нам хорошо учиться и работать.

Эльвира рассказывает, что на участие в 22 бригаде, закреплённой за ученической бригадой, получен урожай кукурузы в среднем по 64 центнера (аплодисменты) — на 22 центнера больше, чем средний урожай в колхозе. Юные птицеводы вырастили сто тысяч уток. В школьной бригаде урожай свеклы составил 370 центнеров с гектара. Члены ученической бригады в честь XXII съезда КПСС приняли обязательство на площади 60 гектаров вырастить по 78 центнеров кукурузы в сухом зерне.

Эльвира Мишневая передает Н. С. Хрущеву от участников пятого краевого съезда передовиков ученических бригад письмо и книгу, в которых рассказывается о делах школьниц Ставрополья. Никита Сергеевич по-отцовски обнимает школьницу. В зале раздаются горячие аплодисменты.

Слово предоставляется доярке колхоза «Путь к коммунизму» Кабардино-Балкарской АССР Римме Кадзиковой. Она говорит:

— Мы, выпускники Камлюковской средней школы, решили всем классом остаться в родной артели и бороться за звание коллектива коммунистического труда. Правление и партийная организация предложили нам работу на одной из отдаленных ферм. Мы дружно выжили за дело. Огорчались лишь некоторые родители. «Не для тебя учил десять лет, чтобы ты телят пасла, коров погоняла», — нередко говорили нам. Но я и мои подружки продолжали работать на ферме. Нам пришлось преодолеть немало трудностей, но, преодолевая их, мы закаляли свой характер, приобрели трудовой опыт. Мы уже добились успехов в труде.

ни только снижение затрат, но и получение высокого урожая.

На всей площади звено соборало по 434 центнера корей свеклы с каждого гектара, в то время как в колхозе «Ленинский путь», где свекла возделывалась по старому, урожай составил всего лишь 270 центнеров корей с гектара. Таковы результаты комплексной механизации возделывания сахарной свеклы.

Никита Сергеевич, мы считаем, что применение новой технологии возделывания сахарной свеклы при условии достаточного количества необходимой для этого хорошей техники позволяет нам повысить урожай свеклы, снизить ее себестоимость. Надо только быстрее и шире внедрять этот оправданный опыт.

Наше звено взяло обязательство в честь XXII съезда КПСС вырастить на площади 150 гектаров по 450 центнеров сахарной свеклы с каждого гектара (без прорывки, прорывки и ручной дощечки корей при уборке) и снизить себестоимость центнера свеклы до 28 копеек. (Аплодисменты.)

Товарищи! Для внедрения в сельскохозяйственное производство новой технологии возделывания сахарной свеклы большую помощь призваны оказать колхозам и совхозам машинисты, конструкторы и технологи. Следует сказать, что существующая система машин далеко не удовлетворяет требованиям современного свекловодческого производства. Мы надеемся, что заводы дадут сельскому хозяйству больше машин для комплексной механизации возделывания сахарной свеклы. (Аплодисменты.)

Внимательно ознакомившись с решением январского Пленума ЦК КПСС, мы решили вынести на каждый коровы по 3.500 килограммов молока. Разрешите мне, простой горняк, заверить родную отарку в том, что молодежь республик отдаст все свои силы и знания на выполнение больших задач, которые стоят перед нами.

О славных делах молодых патриотов Дона рассказал секретарь Ростовского обкома ВЛКСМ Н. Ф. Губцов.

Ближе к жизни, к производству

С большим вниманием присутствующие прослушали речь лауреата Ленинской премии, кубанского селекционера, действительного члена ВАСХНИЛ В. С. Пустового.

— На Северном Кавказе засеивается один миллион гектаров подсолнечника, — сказал он. — Наши ученые вместе с тружениками колхозов и совхозов создали устойчивые высокопродуктивные сорта подсолнечника. Масличность семян этих сортов достигла 44—50 процентов. Они широко районированы и занимают сейчас большие площади. В настоящее время наша страна стала центром мировой селекции семян подсолнечника, сюда едут из всех стран на учебу, за опытом.

Остановившись на вопросах улучшения семеноводства, ученый заявил, что селекционеры помогут колхозам и совхозам целинных районов Сибири и Казахстана создать в ближайшее время новые скороспелые сорта подсолнечника с высокой масличностью.

На совещании приводилось много примеров, когда ученые шагают в ногу с жизнью, расширяют и укрепляют сотрудничество с новаторами производства и добиваются плодотворных результатов.

Вместе с этим в адрес научных учреждений был сделан ряд критических замечаний. Отмечалось, что некоторые руководители и сотрудники институтов и опытных станций отсиживают в кабинетах, ведут работу в отрыве от колхозов и совхозов. Серьезные претензии к некоторым ученым предъявлял, в частности, в своем выступлении зоотехник госплемзавода «Золотое руно» Ставропольского края В. В. Снеговой.

Ростовские комбайнщики в прошлом году поставили сельскому хозяйству 46,5 тысячи зерноуборочных машин. Ничего они вытеснят 66 тысяч машин. Рассказав об этом, директор завода «Ростсельмаш» В. А. Иванов остановился на проблемах создания новой техники, на улучшении работ конструкторских бюро.

Выступление члена-корреспондента Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, профессора Новочеркасского инженерно-мелиоративного института В. А. Шумакова было посвящено нарезным вопросам развития орошения в районах Северного Кавказа. Сейчас в колхозах и совхозах имеются сотни тысяч гектаров орошаемых земель. Это лишь начало работы, которую предстоит провести в ближайшее время. Следует быстрее решить и неотложные задачи освоения орошаемых земель, механизации поливного земледелия, подготовки квалифицированных кадров инженеров-гидротехников.

Речи участников совещания были проникнуты заботой об успешном выполнении намеченных планов. Главное сейчас, указывали выступающие, состоит в том, чтобы отлично подготовиться к севу: очистить семена, отремонтировать технику, правильно расставить людей, организовать их труд.

— Урожай в наших руках! — заявил председатель колхоза имени Байсултанова Кабардино-Балкарской АССР М. З. Гилластанов. — Поэтому мы уже сейчас, не теряя времени, готовимся к севу. Звенья кукурузоводов заготавливают удобрения, изучают агротехнику.

На всестороннюю подготовку к весне обратил внимание в своем выступлении также председатель сельхозартели имени Гарины Саидова Дагестанской АССР М. Г. Гаджиев.

— Никита Сергеевич Хрущев на январском Пленуме ЦК КПСС в числе лучших кукурузоводов назвал мое имя, — сказала звеньевая совхоза «40 лет Октября» Чечено-Ингушской АССР Зайда Кусева. — Это для меня большая честь. Как женщина — ингушка-горлянка до Октябрьской революции могла мечтать о том, чтобы удостоиться внимания главы правительства? Теперь другое дело. В нашей прекрасной стране действует самое справедливое правило: почетом и уважением пользуется тот, кто честно работает.

Сейчас мы готовимся к севу. Весной заложим хорошую основу урожая. XXII съезд КПСС встретит трудовым подарком: соберем по 135 центнеров кукурузного зерна с гектара на всей площади.

Выступает черкешка Зейнаб Абдулова. Она высказывает искренние чувства любви к Родине, к партии.

Звено Абдуловой взяло обязательство получить по 160 центнеров зерна кукурузы на площади 20 гектаров. Оно заготовило много удобрений.

Вопросу подготовке к севу большую часть своего выступления посвятил секретарь Кагальницкого района партии Ростовской области П. В. Толстолюбенко.

На совещании передовиков сельского хозяйства Северного Кавказа выступил тепло встреченный собравшимися Первым секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Его речь была выслушана с огромным интересом и неоднократно прерывалась бурными аплодисментами.

Совещание передовиков сельского хозяйства Северного Кавказа обратилось ко всем труженикам колхозов и совхозов края, областей и республик этой зоны с призывом сделать все для того, чтобы 1931 год стал годом крутого подъема всех отраслей земледелия и животноводства.

С большим подъемом участники совещания приняли письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

В. АБЕРЧЕНКО,
А. НАВОЗОВ,
В. ЯХНЕВЧ.

БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ РУЧНОГО ТРУДА

Речь В. А. СВЕТИЧНОГО,
звеньевой Кубанского научно-исследовательского института испытания тракторов и сельскохозяйственных машин

удобрения из расчета восемь тонн навоза и полтора центнера минеральных удобрений на каждый гектар. Весной было проведено боронование почвы в два следа по диагонали поля. Особенно тщательно мы провели выравнивание поля.

Большое внимание было уделено предпосевной обработке почвы. Первую культурированную мы провели на глубину 12 сантиметров. Всею площадь под посев сахарной свеклы обработали гербицидом для уничтожения сорняков. Посев сахарной свеклы одновременно с прикатыванием звено провело за четыре дня с помощью точного высева. Высевали одностебельную свеклу.

Перед появлением всходов сахарной свеклы провели профилактические опрыскивания дустом «ДДТ» прилегающих к плантации участков. Особенно тщательно был организован уход за посевами. После появления второй пары листьев провели сплошное рыхление всходов поперек рядов сечетчатой боронкой. Этот агротехнический прием помог нам уничтожить еще изорванные сорняки и разредить растения сахарной свеклы. Несколько позже мы провели второе боронование посевов. Широкое применение механизации позволило полностью устранить ручной труд во время прорывки и полки посевов сахарной свеклы.

По-новому проводилась и уборка урожая. Сахарную свеклу звено убирало лупочным способом свекловичным комбайном «К-3» в агрегате с трактором «ДТ-54» без ручной дощечки корей. Собираемые комбайном корей свеклы отвозили на специально подготовленную площадку. Двухрядная механическая очистка корей: первый раз на очистительной комбайн и второй раз на очистительных вальцах погрузчика — позволила обойтись без ручного труда.

Новая технология возделывания и уборки сахарной свеклы дала большой экономический эффект. На уборку одного гектара посевов наше

Ю Д Ж И Н Д Е Н Н И С

Товарищ Юджин Деннис — видный деятель американского и международного коммунистического и рабочего движения — родился 10 августа 1904 года в г. Спитц (штат Виргиния) в семье рабочего. С раннего возраста он начал свою трудовую жизнь, работая электриком, плотником, портным, грузчиком. Будучи молодой, Деннис уже включился в революционную борьбу.

В 1927 г. товарищ Деннис вступил в коммунистическую партию, и с тех пор он был активным участником в ней. В 1938 году товарищ Деннис избирается членом Национального Комитета Коммунистической партии США.

В период усиления фашистской угрозы и в годы второй мировой войны Юджин Деннис активно участвовал в борьбе, которую вел Коммунистическая партия Соединенных Штатов за создание широкого антифашистского движения, за объединение рабочего класса и всех прогрессивных сил против фашистских агрессоров, за укрепление антигитлеровской коалиции, за открытие второго фронта. В 1944—1945 годы он вместе с товарищем Уильямом Фостером вел борьбу за ревизионизм и ликвидаторство, за сохранение и укрепление коммунистической партии — партии американского рабочего класса. В 1946 году он был избран генеральным секретарем Национального Комитета КП США и занимал этот пост до 1959 года (до XVII съезда КП США).

Товарищ Деннис подвергался непрерывным гонениям и преследованиям со стороны реакционной, неофашистской, антикоммунистической власти дважды бросали его за

тюремную решетку. После годичного пребывания в тюрьме, продолжавшегося с мая 1950 года по март 1951 года, он в июле 1951 года был вторично заключен в тюрьму, где пробыл до марта 1955 года. Но и освобожденный товарищ Деннис в марте 1955 года, судебные власти, несмотря на тяжелое его состояние, установили над ним полицейский надзор, лишили свободы передвижения в стране, готовили над ним новый судебный процесс.

Товарищ Деннис, находясь под контролем полиции, несмотря на болезнь, продолжал активное участие в политической жизни, в борьбе за интересы своего народа, против поджигателей новой мировой войны, за мир и дружбу между народами. На XVII съезде Компартии США в декабре 1959 года он был избран председателем Национального Комитета КП США.

Товарищ Юджин Деннис был выдающимся борцом за дружбу между американским и советским народами, за мир, за идеи марксизма-ленинизма, за пролетарский интернационализм. Еще в 1949 году он вместе с товарищем Фостером сделал заявление о том, что угроза миру исходит от Уолл-стрит и что если, несмотря на все усилия сторонников мира в Америке и на всем земном шаре, американским монополистам удастся развязать войну против СССР и стран народной демократии, то Коммунистическая партия США выступит против этой войны, как войны агрессивной.

До последних дней своей жизни товарищ Юджин Деннис отдавал все свои силы и свою энергию делу борьбы за жизненные интересы своего народа, за мир, демократию и социализм, отдавал все свои силы делу укрепления рядов Коммунистической партии США, делу сплочения всего международного коммунистического и рабочего движения.

В ПЕРВЫХ РЯДАХ

ДЖАКАРТА, 1 февраля. (Соб. корр. «Правды»). Вчера газета «Хариан рахьят» — орган Коммунистической партии Индонезии отметила десятую годовщину со дня выхода первого номера.

За прошедшие десять лет газета «Хариан рахьят», как и Коммунистическая партия Индонезии, не раз встречалась с большими трудностями. Было время, когда она подвергалась открытым преследованиям и террору со стороны реакционных элементов. К сожалению, еще и сейчас есть некоторые районы страны, где газета «Хариан рахьят» находится под запретом. Несмотря на это, что в настоящее время орган компартии стал одним из самых массовых и влиятельных газет страны, так же как и сама Компартия Индонезии является одной из таких политических сил республики, без активного участия которой не может быть решен ни один государственный вопрос. Именно поэтому десятилетие «Хариан рахьят» отмечается в эти дни как большое политическое событие.

В. Гомулка принял советских журналистов

ВАРШАВА, 1 февраля. (ТАСС). Первый секретарь ЦК Польской объединенной рабочей партии тов. В. Гомулка принял находившихся в Польше по случаю празднования 300-летия польской печати председатели правления Союза журналистов СССР, главного редактора газеты «Правда» П. А. Сатюкова и секретари правления Союза журналистов СССР,

главного редактора газеты «Известия» А. И. Аджуева. В беседе приняли участие посол СССР в Польской Народной Республике Н. П. Абрамов и заведующий отделом печати ЦК Польской объединенной рабочей партии Артур Старишин.

1 февраля советские журналисты возвратились в Москву.

О. ЧЕЧЕТКИНА.

Успешное сотрудничество

Два интервью Ф. Кастро

ПРАГА, 1 февраля. (ТАСС). «Если бы не вмешательство империализма, кубинская революция развивалась бы без затруднений», — заявил в интервью специальному корреспонденту газеты «Руде право» И. Гохману премьер-министр Кубы Ф. Кастро. Именно в результате иностранного вмешательства, подчеркнул он, кубинская революция вынуждена вести борьбу с мощными силами империализма. Эти силы хотели блокировать и изолировать Кубу, чтобы задушить революцию.

Развитие торговли и кредиты, которые мы получили от социалистических стран, сказал Ф. Кастро, дают нам возможность справиться с последствиями вмешательства империализма в США. «Наше сотрудничество с социалистическими странами — подчеркнул он, — развивается успешно и приносит все новые плоды. Более того, в период наибольшей опасности империалистической агрессии твердая позиция солидарности социалистических стран способствовала созданию на Кубе фронта сопротивления, способного отразить любое нападение».

Глава кубинского правительства заявил, что Куба и Чехословакия связаны узами прочных дружественных отношений и тесного сотрудничества.

В ответ на вопрос Гохмана Ф. Кастро заявил, что он чрезвычайно рад посетит Чехословакию, «чтобы иметь возможность обстоятельно оценить великое дело вашей революции, революционного правительства и народа Чехословакии».

РИМ, 1 февраля. (ТАСС). Фидель Кастро дал интервью специальному корреспонденту газеты «Унита» Арминьо Савелли. Каковы характер кубинской революции, Кастро заявил:

«Мы не догматики. И все-таки ты хочешь написать, что это социалистическая революция? Ну что ж, пиши. Мы не только ликвидировали империализм, но и уничтожили привилегии буржуазии, ликвидировали государственный аппарат, бюрократию, полицию и армию, состоящую из наемников. Мы ликвидировали привилегии, ликвидировали класс латифундистов, изгнали навсегда иностранные монополии, национализировали почти всю промышленность, национализировали землю и создали коллективные хозяйства. Мы боремся за окончательную ликвидацию эксплуатации человека человеком и за строительство совершенно нового общества, в котором господствовал бы новый класс. Американцы и священники заявляют, что это коммунизм. Мы хорошо знаем, что это не так, и все-таки это слово нас не пугает».

Говоря о Народно-социалистической партии Кубы, Кастро сказал: «Это единственная кубинская партия, которая всегда четко и недвусмысленно заявляла о необходимости коренного изменения существующих порядков, изменения социальных отношений».

Верно также, что анамнез коммунизма не доверял мне и вообще нам, повстанцам. Это было обоснованное недоверие, это было

Совещание коммунистов северных стран

СТОКГОЛЬМ, 1 февраля. (ТАСС). 28 и 29 января в Стокгольме состоялось совещание представителей коммунистических партий Дании, Финляндии, Норвегии и Швеции. На нем обсуждались вопросы, связанные с предстоящей сессией Северного совета, а также с недавним Совещанием представителей коммунистических и рабочих партий в Москве.

Сессия Всемирной федерации профсоюзов

БЕРЛИН, 1 февраля. (ТАСС). Завтра в Берлине начинается свою работу 22-я сессия исполнительного комитета Всемирной федерации профсоюзов — крупнейшей международной организации трудящихся. Центральное место в работе сессии будут занимать вопросы, связанные с подготовкой и проведением 5-го Всемирного конгресса профсоюзов.

Для участия в сессии в Берлин уже прибыли многие руководящие деятели международного профсоюзного движения, в том числе председатель ВФПС В. В. Гринин.



ШИРИТСЯ БОРЬБА конголезского народа за освобождение многонациональной родины от колонизаторов и их наемников. Рядом с мужчинами сражаются женщины-революционерки. На снимке: исполняющий обязанности премьер-министра правительства Республики Конго Антуан Гизега с группой отважных женщин Конго.

условиях, существующих в нашей стране, и на наших исторических традициях».

Рабочий класс уже давно составляет в Швеции большинство народа. Если учесть также основную массу крестьян, почти всех служащих и средние слои населения, то становится ясным, что крупный капитал является естественным и главным врагом подавляющего большинства народа. Рабочие и другие общественные движения разбиты у нас очень сильно — шведские рабочие относятся к числу самых организованных во всем капиталистическом мире. В стране существуют давние традиции парламентаризма, коммунисты и социал-демократы располагают вместе более чем половиной мест в риксдате и почти во всех местных органах власти.

Таким образом, существуют объективные предпосылки для передачи государственной власти в руки трудящихся и переход к важнейшим средствам производства в руки народа без гражданской войны. Это революционное преобразование общества не может, разумеется, проходить без ожесточенной классовой борьбы. Рабочий класс добьется успеха лишь в случае единства действий всего внутри рабочего движения. Кроме того, необходимо добиться боевого союза с основной массой крестьян и со средними слоями городского населения.

Как уже было сказано выше, борьба за сокращение решающего влияния крупного капитала в шведском обществе — это борьба за демократию. Особенно остро стоит вопрос о демократизации экономической жизни. Речь идет о том, чтобы дать массам уверенность в своем будущем, добиться для них прав, достойных человека, повысить жизненный уровень, решить ряд насущных вопросов социального и культурного порядка, обеспечить рост производства, не допуская нарушения его капиталистическими кризисами.

Коммунистическая партия хочет, чтобы экономическая деятельность регулировалась таким, чтобы рабочие и служащие имели возможность оказывать влияние на руководство предприятия, на которых они трудятся. В первую очередь крупный капитал должен быть лишен права распоряжаться важными частями экономики, общество должно взять в свои руки руководство банковским делом и капиталообразованием, распределением производственных сил и внешней торговлей.

Борьба за развитие демократии повисит сознательность рабочего класса, увеличит число его союзников и подчеркнет значение его руководящей роли. В ходе этой борьбы в сознании трудящихся созреет понимание необходимости и неизбежности социалистического преобразования общества.

ПРЕКРАТИТЬ БЕЛЬГИЙСКУЮ ИНТЕРВЕНЦИЮ В КОНГО

НЬЮ-ЙОРК, 1 февраля. (ТАСС). Постоянный представитель Чехословацкой Социалистической Республики при ООН Курна по поручению своего правительства направил председателю Совета Безопасности письмо, в котором отмечается, что в результате интервенции и прямого вмешательства Бельгии, полностью поддерживаемой государствами НАТО, во внутренние дела Республики Конго, положение в этой стране за последние время резко ухудшилось. В письме подчеркивается, что марionетный колониальный Чомбе и Мобуту при поддержке бельгийских властей готовят физическую расправу над законными представителями конголезского народа, в связи с чем жизнь премьер-министра Патриса Лумумбы и других политических лидеров конголезского народа находится в опасности. Предатели конголезского народа и бельгийские колониаторы, говорится далее в письме, готовят сейчас вооруженную агрессию против сил законного центрального правительства Республики Конго, находящегося в Станливиле.

В этой связи чехословацкое правительство просит принять неотложные меры по Конго, и в частности предлагает осуществить предложение о разоружении войск Мобуту, Чомбе и Налонжи и о выводе бельгийского гражданского и военного персонала из Конго; освободить из заключения премьер-министра Патриса Лумумбу и других законных представителей конголезского народа; возобновить свободную деятельность законно избранного конголезского парламента и центрального правительства Республики Конго.

В заключение письма подчеркивается, что генеральный секретарь Хаммаршельд и командование войск ООН не должны более играть роль защитников и сторонников колониаторов и их марionеток в Конго, так как сложившееся в настоящее время положение в этой республике угрожает делу сохранения мира не только в Африке, но и во всем мире.

Марионетки вооружаются

БЕЛГРАД, 1 февраля. (ТАСС). Военный советник специального представителя генерального секретаря ООН в Конго генерал Рикхи заявил на пресс-конференции, что с октября прошлого года «некоторые районы» Конго систематически получают иностранную военную помощь во все возрастающем объеме. Как явствует из заявления, большая часть этой «помощи» направляется кием Касабуви — Мобуту и предателю Чомбе. По сообщению агентства ТАСС, Рикхи сказал, что Чомбе получает оружие через Анголу и Родезию, но что миссия ООН «не располагает точной информацией о том, что поставил это оружие». Однако Рикхи отметил, что Чомбе получил недавно из Южно-Африканского Союза 6 самолетов типа «Пайпер».

Рикхи привел данные, свидетельствующие о том, что марionеточные режимы в Конго увеличивают численность своих вооруженных сил и с помощью бельгийских военных советников проводят интенсивное обучение войск. Так, в Катанге под ружьем стоят 7.000 солдат. В Эли-

НАЙТИ ПУТЬ К ПРАВИЛЬНОМУ РЕШЕНИЮ

ХАНОИ, 1 февраля. (ТАСС). Отвечая на вопросы представителей лаосских газет, радио «Голос Патет-Лао» и ханойской газеты «Нан Зан», председатель ЦК партии Нео Лао Хан Сат принц Суфанувонг подчеркнул, что все патристические силы Лаоса единодушно поддерживают политику мира, нейтралитета и национального согласия, проводимую законным правительством Суванна Фуми.

Касаюсь предложения главы государства Намбоди принца Нородома Сиануна о созыве совещания для разрешения лаосского вопроса, принц Суфанувонг подчеркнул: «Мы приветствуем все пред-

ложения такого характера. Мы требуем нового созыва участников Женевского совещания 1954 года или такого же совещания с участием заинтересованных стран, как это предложил принц Сианук... Только такое совещание сможет найти путь к правильному решению лаосского вопроса».

ПЕКИН, 31 января. (ТАСС). Сегодня премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай устроил прощальный прием в честь гостей в Китае правительственной экономической делегации ДРВ, возглавляемой заместителем премьер-министра ДРВ Нгуен Зуи Чием.

Как сообщает агентство Синьхуа, в своей речи на приеме премьер Чжоу Энь-лай сказал, что правительство Китая и китайский народ полностью одобряют и поддерживают предложение правительства ДРВ о том, что в настоящее время необходимо незамедлительно созвать международное совещание с участием всех заинтересованных стран для обсуждения лаосского вопроса.

ЛОНДОН, 1 февраля. (ТАСС). Самолеты Чомбе, пилотируемые бельгийскими летчиками, продолжают варварские налеты на населенные пункты в Северной Катанге. 30 января бельгийский самолет бомбардировал Маного.

«МЫ НАХОДИМСЯ В ТИСКАХ СПАДА...»

Американская печать о положении в Конго

НЬЮ-ЙОРК, 31 января. (ТАСС). Американская печать широко комментирует послание президента Кеннеди конгрессу о положении в Конго. В редакционной статье газета «Нью-Йорк таймс» заявляет, что мрачная картина экономического положения США, нарисованная Кеннеди, соответствует действительности. «Мы находимся в тисках спада», — подчеркивает газета, — «важное, которое, по крайней мере на сегодняшний день, углубляется. К тому же этот спад завершил длительный период медленного экономического роста, свидетельствуя тем самым, что имеются серьезные факторы, вызывающие застой». «Одним словом», — продолжает «Нью-Йорк таймс», — «описание наших экономических бед дано так, что его разделяет большинство наблюдателей как здесь, так и за границей».

Американская печать отмечает, что в этом отношении послание Кеннеди резко отличается от послания Эйзенхауэра, утверждавшего, что США достигли «небывалых высот».

Газеты сообщают, что реалистическая оценка состояния дел в США привнесла не по душе многим представителям республиканской партии в конгрессе. Корреспонденты отмечают, что во многих случаях, когда члены демократической партии в конгрессе аплодировали Кеннеди, республиканцы хранили молчание. Вашингтонские корреспонденты «Нью-Йорк геральд трибюн» отмечают, что левая половина зала, занятая республиканцами, «хранила ледяное молчание», когда Кеннеди высказывался, сделавший Эйзенхауэра «назад» о том, что 1960 год будет «годом наименьшего процветания в истории США», и говорил о намерении новой администрации не стоять безпомощно, наблюдая за ростом безработицы. Корреспондент пишет, что после послания Кеннеди о положении страны республиканцы «атаковали президента Кеннеди на широком фронте, положили тем самым конец политическому медовому месяцу» в отношениях между двумя партиями. Тон и характер реакции конгресса, заявляет Эванс, подтвердил предположение, что Кеннеди встретит «отчаянную оппозицию консервативных республиканцев и по многим экономическим вопросам — южных демократов».

НЬЮ-ЙОРК, 1 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Юнайтед Пресс Интернационал, заместитель министра торговли США Эдвард Гудман заявил, что дефицит платежного баланса США в 1960 г. составил 3,8 миллиарда долларов.

СЛАВНАЯ ГОДОВЩИНА

ТОКИО, 1 февраля. (ТАСС). Сегодня исполняется 33-я годовщина центрального органа Компартии Японии газеты «Асахата». В 1928 году и обстановке жестоких полицейских репрессий, в подпольных условиях был выпущен первый номер газеты под названием «Сэнка» («Красное знамя»). С того дня газета начала героическую борьбу против агрессии японских империалистов, за мир, за защиту демократических прав трудящихся. С октября 1945 года газета начала выходить легально снова под названием «Сэнка» и затем «Асахата».

В сегодняшнем юбилейном номере газеты со статьей «Революционные традиции «Сэнка» выступил председатель ЦК КИЯ Сандзо Носака.

В БОРЬБЕ ЗА ИНТЕРЕСЫ НАРОДА

ДЛЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ интересов Швеции важно, чтобы мир был сохранен. Для этого необходимо ликвидировать «холодную войну» и добиться победы политики, направленной на разрядку международной напряженности. Нормальные, все более развивающиеся экономические, политические и культурные отношения между странами имеют огромное значение для Швеции: стоит только вспомнить о ее географическом положении, экономической структуре и обширной внешней торговле.

Традиционные миролюбивые шведского народа и те огромные преимущества, которые получили Швеция, избежав бедствий второй мировой войны, глубоко укоренились в сознании всех слоев нашей общественности: необходимость разрядки международной напряженности. Печать, радио и телевидение Швеции уделяли поэтому большое внимание итогам Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий. Оценка их была в общем весьма положительной. Совещание рассматривалось как победа идеи мирного сосуществования. Характерным для реакции прессы было высказывание в газете «Афтонбладет», принадлежавшей Центральному объединению профсоюзов. Результаты Совещания «вызывают удовлетворение», — заявила газета.

На 19-м съезде Коммунистической партии Швеции, который проходил с 5 по 8 января в Народном доме Стокгольма, решения Московского совещания играли важную руководящую и вдохновляющую роль. Выступая с докладом о деятельности партии и ее задачах на будущее, председатель КПШ Халмдаль Хабберг уделял итогам Совещания много внимания; кроме того, их обсуждению был посвящен специальный пункт повестки дня съезда.

Заявление Совещания о том, что война сейчас может быть предотвращена благодаря превосходству сил социализма и мира, сказал Х. Хабберг, является творческим вкладом в сокращающую марксизма-ленинизма.

Статья редакции газеты шведских коммунистов «Нью даг» для «Правды»

Обращение, выработанное 81 коммунистической и рабочей партией, и приняла партия, объединяющая всех членов партии, руководящих ими в работе, принадлежит все слои к тому, чтобы ознакомиться с ними шведское рабочее движение и все прогрессивные слои шведского народа. Съезд с удовлетворением констатирует, что политическая линия Коммунистической партии Швеции полностью соответствует рекомендациям, данным в Заявлении.

В СВЯЗИ с изменением международной обстановки и внутреннего положения Швеции возникла необходимость коренным образом переработать существующую программу партии. Дело в том, что эта программа не затрагивает ставших теперь актуальными вопросов и перспектив. Формулировки, касающиеся генеральной марксизма-ленинской линии, разумеется, не устарели, но так как программа выработана в 1932 году, в период, когда «холодная война» достигла наивысшей точки также и в Швеции, она содержит формулировки и выводы, не соответствующие нынешней обстановке. К ним, в частности, относятся формулировки о положении шведского народа, демократии, внешней политике страны, о мире и формах перехода к социализму в Швеции.

В принятом на съезде программном заявлении подчеркивается, что Швеция является высокоразвитой капиталистической страной и что в ней созрели объективные предпосылки для перехода к социализму. Поэтому главной задачей является организация сил, которые осуществят преобразование Швеции в социалистическое государство. Главным отрядом этих сил — рабочий класс.

Программное заявление указывает, что рабочий класс Швеции добился значительных завоеваний, облегчающих переход к социализму. Коммунистическая партия активно способствовала достижению этих успе-

хов. Передовые представители трудящихся были вдохновляющей силой, оказавшей влияние на формирование общественного мнения в борьбе за реформу конституции в 1918 году, за трудовое и социальное законодательство и за ряд других важнейших реформ.

Эти демократические завоевания стали возможны в результате объединения и роста организованности сил рабочего движения. Однако не произошло никаких изменений капиталистического характера шведского общества. Определяющей чертой этого общества по-прежнему является противоречие между трудом и капиталом. Между трудящимися и капиталистами идет непрерывная классовая борьба, принимающая различные формы.

Эта оценка основной черты шведского общества существенно отличает программное заявление коммунистической партии от новой программы, недавно принятой социал-демократической партии. В ней о Швеции говорится как о новом типе общества — «обществе благополучия». В действительности же горстка монополий по-прежнему контролирует главную часть естественных ресурсов и средств производства страны. Сокращение экономического господства монополий является первоочередной задачей дальнейшего демократического развития Швеции.

Чтобы сократить власть крупного капитала, необходимо сплотить демократические силы против реакции. Главная задача коммунистической партии и рабочего класса в ближайшее время — создать демократический фронт, построенный на самой широкой основе. Это является решающей предпосылкой следующего шага: мирного перехода Швеции к социализму.

ОСНОВНАЯ мысль программное заявление — возможность провести социалистическое преобразование страны мирным путем. В общей форме эта мысль была уже выражена съездом партии в 1944 году, а также в ныне действующей программе. «Мы считаем», — сказала, выступая на 19-м съезде, депутат риксдата Гунар Эванс, — что наша страна относится к ряду тех стран, где такое преобразование (т. е. без гражданской войны) является возможным. Эта точка зрения основывается не только на новом соотношении сил в мире, для которого характерно превосходство мировой социалистической системы, но и прежде всего на

ЗА МИР ВО ВСЕМ МИРЕ

Заявление Джона Бернала

ЛОНДОН. 1 февраля. (ТАСС). Президиум Всемирного Совета Мира принял решение провести очередную сессию Всемирного Совета Мира с 24 по 28 марта 1961 года в Дели. В опубликованном здесь заявлении президента-исполнителя Всемирного Совета Мира профессора Джона Бернала говорится:

«Сессия даст оценку деятельности движения за мир во всем мире за период после юбилейной сессии Всемирного Совета Мира, проведенной в мае 1959 года в Стокгольме, и определит задачи движения в свете международного положения и серьезных проблем, с которыми сталкиваются все борцы за мир».

Единодушное одобрение

В Доме ученых столицы состоялось заседание представителей московской общественности, посвященное итогам чрезвычайной сессии Совета солидарности народов Азии и Африки. Доклад об итогах сессии сделал глава советской делегации на ней председатель Советского комитета солидарности стран Азии и Африки Мирзо Турсунзаде. Он сообщил, что сессия обратилась к правительствам стран Азии и Африки, к правительствам всех миролюбивых государств мира с призывом предоставить всестороннюю помощь народу и законному правительству Республики Конго. В резолюции по Алжиру сессия решительно протестует против псевдореферендума, организованного французскими военными властями в Ал-

жире, и поддерживает предложение временного правительства Алжира о проведении переговоров с французским правительством относительно условий свободного осуществления самоуправления. В резолюции по Ласу Совет солидарности выразил решительную поддержку правительству Суванна Фумы и осудил вмешательство империалистов во внутренние дела Лаоса.

На собрании выступили профессор Н. Н. Плотников, поэт Е. Долматовский, студент Московского университета Дикафар (Алжир) и другие. Представители общественности единодушно одобрили решения Совета солидарности народов Азии и Африки.

«Санта Мария» вошла в бразильский порт Ресифе

НЬЮ-ЙОРК. 1 февраля. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнэл из Ресифе (Бразилия), сегодня восточный португальский лайнер «Санта Мария» вошел в порт Ресифе для высадки пассажиров.

ПАРИЖ. 1 февраля. (ТАСС). Как сообщает бразильский корреспондент агентства Франс Пресс, новый президент Бразилии Куадрос предложил сегодня политическим убежищем португальским повстанцам Энрике Галаа и его соратникам.

ВЧЕРА ЗА РУБЕЖОМ

София: Сессия Народного собрания

Здесь открылась VII очередная сессия Народного собрания Республики Болгарии. Сессия обсудит ряд законопроектов.

Осло: Нот — атомным базам!

В Норвегии началась кампания по сбору подписей под обращением к стортингу и правительству с призывом не создавать атомных баз на норвежской территории.

Иерусалим: Отставка Бен-Гуриона

Как сообщил корреспондент агентства Франс Пресс из Иерусалима, премьер-министр Израйля Бен-Гурион подал в отставку.

Ракета с обезьяной

НЬЮ-ЙОРК. 31 января. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс с мыса Канаверал, Соединенные Штаты запустили сегодня ракету «Редстоун» с обезьяной весом 37,5 фунта (около 17 кг). Ракета поднялась на высоту примерно 100 миль (160,9 км).

НЬЮ-ЙОРК. 31 января. (ТАСС). Корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс сообщает с мыса Канаверал, что ракета с приматом была запущена в Атлантическом океане целой и неповрежденной. Обезьяна жива и находится в хорошем состоянии.

НЬЮ-ЙОРК. 1 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Ассошиэйтед Пресс, с мыса Аргуэло (Калифорния) вчера США запустили на орбиту спутник «Самос-11».

Как заявило командование военно-воздушных сил, полезный груз «Самос-11» состоит из «экспериментального фотографического оборудования».

Как указывает агентство, запуск спутника «Самос» находится в центре внимания военных программ.

КОРОТКО

Прибывший в Хельсинки министр связи СССР И. Д. Писарев был встречен в аэропорту Финляндии министром связи У. К. Мекконеном.

1 февраля заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов отбыл самолетом из Каира в Адис-Абебу на 3-ю сессию Экономической комиссии ООН для Африки. Во время пребывания в Каире В. С. Семенов был принят президентом БАР Насером, а также министром по делам президента Али Сабри.

Вчера в Сталинград прибыл делегационный состав Герцогини Народной Республики во главе с министром обороны ВНР генерал-лейтенантом Лайошем Чингем.

В Москве между представителями министерства внутренних дел Республики Болгария и Главного управления по Госплану СССР успешно завершены переговоры о дальнейшем развитии товарооборота в 1961 году.

Вчера посол Турции в Советском Союзе Фахри Корюкюрк устроил прием по случаю прибытия в Москву турецкой торговой делегации.

Подвиг народа

Панорама «Разгром немецко-фашистских войск под Сталинградом».

Военные художники студии имени М. Б. Грекова взяли на себя труд увековечить великий подвиг советского народа, разгромившего в битве под Сталинградом отборные войска фашистской Германии. Известные художники-баталисты А. Бантинов, Н. Бут, В. Дмитриевский, П. Жигмунт, П. Мальцев (руководитель группы), Г. Марченко, М. Самсонов, Ф. Успенко закончили общий эскиз панорамы «Разгром немецко-фашистских войск под Сталинградом».

На колоссальном полотне длиной в 120 метров и высотой в 16 метров художники изображают исторические события, происшедшие в конце января 1943 года: заключительные бои по уничтожению окруженного противника в районе Мамаяева Кургана.

На фрагменте панорамы, который воспроизводится здесь, запечатлен наступательный порыв советских войск.

На будущем полотне зрители увидят командный пункт, откуда член Военного Совета фронта М. С. Хрущев и генералы А. И. Еременко, В. И. Чуйков, Н. И. Крылов, А. И. Родимцев руководили грандиозным сражением.

На полотне будут отображены беспримерные подвиги советских людей, ставшие примером для миллионов воинов. Это — лобовой танковый таран командовца танкиста Бессонова,



воздушный таран летчика Роговского, единоборство с вражескими танками матроса Паниченко, подвиг снайпера Зайцева.

Когда панорама будет закончена, она войдет в общий комплекс архитектурно-скульптурного ансамбля, создаваемого в Сталинграде на Мамаяевом Кургане. Фото Е. Халден.

Для ознакомления общественности

Для широкого ознакомления общественности с кандидатурами, представленными на соискание Ленинских премий 1961 г., с 1 февраля т. г. в залах Академии художеств СССР (ул. Кропоткина, 21) открыта выставка произведений живописи, скульптуры и графики, выдвинутых различными организациями на соискание премий. На выставке представлены работы: Л. Н. Головинского, А. А. Девкина, Э. К. Иллариона, Г. М. Корженева-Чувелева, В. Н. Костецкого, Э. К. Оксаса, А. А. Пластова, В. И. Пророкова, И. И. Симонова, А. П. и С. П. Ткачевых, Г. А. Томенко, Н. М. Чернышева, С. А. Чуйкова и В. А. Фалерского. Для осмотра скульптуры Л. Н. Головинского —

От Комитета по Ленинским премиям в области литературы и искусства при Совете Министров СССР

вход с Мансуровского переулка. Выставка открыта с 12 до 17 часов ежедневно (кроме понедельника). Ковер-панно «Ленинизм побеждает» выставлен в конференц-зале Центрального музея В. И. Ленина (площадь Революции).

Большой и ценной помощью комитету в его работе является своевременное активное обсуждение представленных работ. Комитет будет благодарен всем, кто примет участие в обсуждении этих работ и высказает свои отзывы, предложения и замечания в записках на выставке, на страницах печати либо в письмах, направленных непосредственно в комитет (Москва, И-9, проезд Художественного театра, дом 3А).

Голос советских юристов

В Москве состоялось IV ежегодное собрание Советской ассоциации международного права. В нем приняли участие также юристы-международники Болгарии, ГДР, Польши и Чехословакии. Собрание приняло заявление, в котором юристы требуют обеспечения коллегскому народу возможности осуществить право на самоопределение, торжественно подтвержденное Декларацией Генеральной Ассамблеи ООН от 12 декабря 1960 года о предоставлении независимости колониальным странам и народам.

«Коммунизм» № 2

Вышел в свет теоретический и политический журнал ЦК КПСС «Коммунизм» № 2. В нем напечатаны передовая статья «По-боевому осуществлять решения январского Пленума ЦК КПСС», статьи: М. Митина «Нерушимое единство социалистических стран», В. Черепанова «Ленинская теория империализма и новый этап общего кризиса капитализма», И. Касиба «Экономическая работа и научно-технический прогресс», А. Княбанова и Л. Митрина «Коммунистическое воспитание и борьба против религиозного сектанства», В. Платоновская «Марксизм, теория классовой борьбы и социализм в Бельгии», лекция И. Иванова «Ликвидация колониализма — веление времени» и другие статьи. Под рубрикой «В братских коммунистических партиях» опубликованы Коммунистический манифест Центрального Комитета Коммунистической партии Китая восьмого созыва и резолюция IX пленума ЦК КПК восьмого созыва о Советском представительстве коммунистических и рабочих партий.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

ПОЧТА ПРАВДЫ

Вчера «Правда» получила 844 письма. В редакцию продолжают поступать сообщения об обязательствах тружеников промышленности и сельского хозяйства в честь предстоящего XXII съезда партии и о первых успехах в выполнении этих обязательств.

Хорошую инициативу в селах Кривая Руда, Полтавской области, проявили бывшие воины Советской Армии В. Прозоровский и Н. Браники. Они пошли работать на молочно-товаришескую ферму, где до того трудились одни женщины. Их примеру последовали другие молодые колхозники. К предстоящему съезду животноводы решили значительно снизить себестоимость молочной продукции и вывести ферму в ряд передовых по району. Об этом нам пишет военноплемянник И. ТЕНБАХ, побывавший во время отпуска в родном селе.

Читатели «Правды» сигнализируют о нарушении государственной дисциплины, неоправданной рабской организации, А. СУРЦОВЕЗ из г. Воронежа указывает на проявление несправедливости со стороны отдельных работников Ростовского совхоза. Не так давно Воронежскому заводу автозапасных частей, где сейчас широко осуществляется автоматизация производственных процессов, потребовалось центробежно-расточный станок-полуавтомат. Такой станок воронежцам предложил директор Ростовского

завода имени Калинина тов. Полюхов. Поскольку этот станок на предприятии не исползовался, заместитель председателя Ростовского совхоза тов. Лаврентьев разрешил передать его воронежскому заводу. А спустя некоторое время тот же тов. Лаврентьев отменил свое распоряжение. «Нерешительная картина получилась», — пишет автор. — У Ростовчан станок лишится, а отдавать его не хотят. Видно, товарищи не понимают, что работаем мы в одном социалистическом хозяйстве и интересы у нас общие».

Тролейбусное управление г. Кирова, пишет инженер В. КОКОШКИН, в прошлом году далеко было получено со Свердловского завода «Уралэлектромаш» форваркунный насос и три анжера, необходимые для ремонта рутинных выжимателей. В течение года в адрес завода-поставщика и в управление снабжения и сбыта Свердловского облисполкома было послано 9 писем и 3 телеграммы с просьбами об ускорении отгрузки насоса и анжеров. Однако до сих пор рутинный выжиматель стоит неэксплуатируемым и не работает. «Очевидно», — заключает автор, — руководители завода «Уралэлектромаш» ждут наших «толчков».

Аналогичное положение с поставкой компрессора Баловскому комбинату искусственного волокна, который изготавляет Красnodарский компрессорный завод. Как сообщает читатель Ф. КУЗНЕЦОВ, Красnodарский завод должен был отгрузить компрессор еще в третьем квартале прошлого года, но свое обязательство не выполнил до сих пор.

НОВОСТИ ДНЯ

Президиум Академии наук СССР принял решение об организации Института экономики мировой социалистической системы. Создание нового научно-исследовательского центра даст возможность лучше сосредоточить силы на изучении актуальных вопросов современности и подыять общий теоретический уровень работ по экономике социализма.

Первым в Зауралье начал использоваться озерный камеш для сооружения зданий Камганский совхоз. Строители выяснили, что камеш не только стеновые плиты, но и кровельные листы. Дома, возведенные из этого материала, оказались теплыми, дешевыми и достаточно долговечными.

В Казани начались Шевченковские чтения, посвященные 100-летию со дня смерти великого поэта. Они будут проходить в течение нескольких месяцев.

Электрификация Октябрьской железной дороги сдвинула в эксплуатацию участок электрифицированной магистрали Ленинград — Малая Вишера и теперь широким фронтом ведут работы в направлении Москвы. В честь XXII съезда партии строители намечают более короткие сроки окончания электрификации всей дороги Ленинград — Москва.

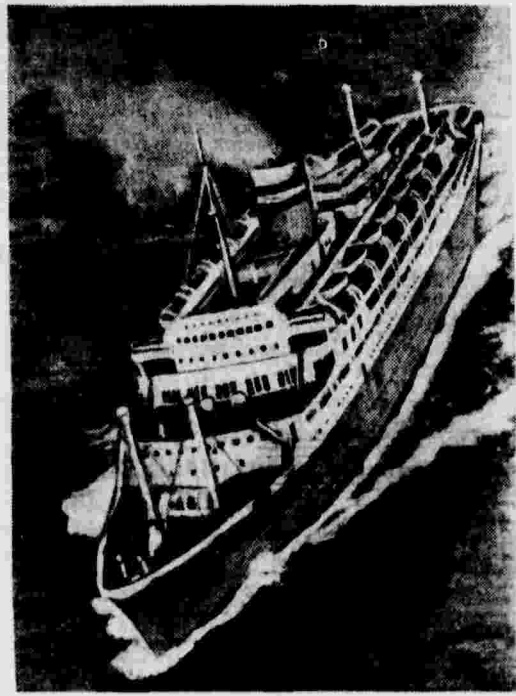
Сооружение газопровода началось для города Белорецка в Башкирии. Протяженность магистрали — 74 километра. Он вступит в строй в третьем квартале этого года.

Президиум Верховного Совета Азербайджанской ССР издал указ о награждении почетными грамотами группы артистов Большого театра Союза ССР за постановку балета

а Кара Караева «Тропой гора». Среди награжденных народная артистка СССР О. Лепешинская, заслуженные артисты РСФСР В. Левашев и Е. Савеланов, балетмейстер Л. Пискиев и другие.

ПРОСМОТР ТРЕТЬЕЙ СЕРИИ ФИЛЬМА «ПОДНЯТА ЦЕЛИНА»

РОСТОВ. 1 февраля. (ТАСС). Вчера здесь была показана третья серия кинофильма «Поднятая целина», созданного студией «Ленфильм» по одноименному роману М. А. Шолохова. Первыми зрителями нового фильма были участники проходящего в Ростове совещания передовиков сельского хозяйства Северного Кавказа. Зрители тепло приняли картину, ярко воспроизводящую первые дни колхозного строительства на Дону.



Португальский лайнер «Санта Мария» вблизи берегов Бразилии. Фото Ассошиэйтед Пресс. (Снимок принят по радио).

ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОМОЩНИКИ ЧЕЛОВЕКА

Академик А. А. ДОРОВНИЦЫН

День и ночь, без перерыва мчатся отогнанные неоновыми лампочками электронные вычислительные машины. В каждую секунду одна такая машина выполняет тысячи или десятки тысяч «операций», то есть обычных арифметических действий или логических «суждений» и преобразований.

Только три дня в году «отдыхают» электронные вычислительные машины — 1 января, 1 мая и 7 ноября. Но их все же не хватает. В 1960 году наша промышленность выпустила машины, суммарная производительность которых по крайней мере в сто раз превосходит производительность машин, выпущенных в 1958 году. Но кажется, что сейчас мы еще меньше удовлетворяем запросы на вычислительные работы, чем два года назад. И тогда, сидя в кабинете вычислительного центра, я слышу телефонный звонок, то с внутренней, то с внешней трубки, так как почти наверняка услышу просьбу о выделении «машинного времени», а оно уже давно распределено.

Почему же так растет потребность в электронных вычислительных машинах? Ведь десять лет назад у нас не было еще ни одной вычислительной машины, и как-то обходились без них. Попытаемся понять, почему так происходит.

Можно услышать разные «определения» нашего времени. Один говорит, что это «век атома», другой — «век космоса», третий — «век автоматизма». В последнее время говорят — «век кибернетики». Все эти определения можно свести к одному: «век грандиозной технической революции».

Если для прошлого века первой третью двадцатого века характерным было постепенное усовершенствование технических средств, тогда новые достижения представляли собой относительно небольшие шаги вперед по сравнению с накопленным опытом, то сейчас каждый новый шаг является в сущности скачком в развитии.

Тысячелетия насчитывает история судостроения, и все же, когда несколько лет назад мы присекали палы на пароходах вдоль Курильских островов, я с удивлением наблюдал, с какой легкостью накатили облоины наше судно. Казалось, что они даже не замечают движения парохода. Сейчас появляются суда из подводных крышек. Это новое качество в подводном транспорте. С такими судами касаться уже не под силу будет соперникам. Что же касается конструкции и расчетов движения таких судов, то мало что в них осталось общего с канонами обычного судостроения, выработанными в течение столетий.

Около восьмидесяти лет назад началась история техники тепловых турбин. Но только сейчас можно наблюдать такую картину, когда одновременно турбина мощностью 200 тысяч киловатт проходит испытания, турбина мощностью в 300 тысяч киловатт строится, а 500-тысячные и 800-тысячные — проектируются.

От первой опытной атомной станции мощностью 5 киловатт вылетела сразу была сделана станция киловатт

стью 400 тысяч киловатт. От первого спутника Земли до космической лаборатории, сфотографировавшей обратную сторону Луны, прошло всего лишь два года.

Можно было бы приводить еще очень много примеров подобных скачков техники. Важно то, что эти скачки происходят буквально во всех отраслях техники, и она требует многократных и всесторонних расчетов высокой точности. Во всем случае она выше всего того, что было известно технике до середины нашего века.

Вот почему столь велика сейчас потребность в быстродействующих вычислительных машинах. И можно бы труда предсказать, что в самом недалеком будущем электронные вычислительные машины вытеснят во все отрасли техники, во все отрасли народнохозяйственной деятельности.

Есть все основания ожидать, что уже в ближайшие десятилетия электронные вычислительные машины станут таким же обычным явлением, как сейчас арифмометр или логарифмическая линейка. Мы уже проводим опыт обучения работе на электронных вычислительных машинах в техникумах средней школы, и я думаю, что скоро обучение основам «машинной математики» станет обязательным предметом во всех школах.

Что же позволяет делать электронные вычислительные машины? Чтобы это понять, неспециалисту, приведем два примера. Уже нередко приходится, что с помощью вычис-

лительных машин после запуска космических ракет сразу же в течение примерно первого часа уточняется ее траектория. Если бы эти расчеты велись вручную, то потребовалось бы около года для того, чтобы рассчитать траекторию. Значит, например, для второй космической ракеты мы только через год могли бы узнать, пошла она на Луну или нет.

Возьмем еще такой пример. В ряде проблем физики, строительной механики при расчете сложных ферм, в самолетостроении при расчете крыла, в физике при расчете уравнивания с большим числом неизвестных. Для того, чтобы, скажем, решить систему уравнений с 40 неизвестными (а в действительности приходится решать гораздо более сложные системы с сотнями неизвестных), нужно произвести около пятидесяти тысяч делений, умножений, вычитаний, сложений. Человеку потребовалось бы для этого не менее 50 рабочих дней, то есть 2 месяца. А ведь при проектировании новых объектов приходится проектировать десятки вариантов. Эта работа, таким образом, становится практически неосуществимой. Приходится идти на грубые упрощения расчетов, вводить лишние большие запасы прочности, то есть излишне расходовать материалы, увеличивать вес. Что это значит, например, для самолета, каждая лишняя килограмма, каждая лишняя машина, как БЭСМ, делает необходимые расчеты всего лишь за 10—15 секунд.

Сколько же вариантов позволяет рассмотреть за один день? Поэтому в промышленности создают гораздо более сложные конструкции.

Электронные вычислительные машины, созданные в начале для математических расчетов, по своим возможностям далеко перешагнули за эти первоначальные границы их назначения, и в настоящее время область их применения весьма разнообразна. Одной из таких «неожиданных» областей применения является перевод с одного языка на другой. В наше время, когда на историческую арену выходят нации, о которых до сих пор мало кто даже слышал, эта задача становится исключительно важной. Колоссально научной, политической и художественной литературы на разных языках непрерывно и очень быстро растет. Практически нельзя обеспечить надлежащего культурного обмена между разными народами с помощью обычных переводчиков, и здесь электронные вычислительные машины сыграют важную, а, как сказал, общественно-политическую роль.

Второй областью, не менее важной, чем область математических расчетов, является применение вычислительных машин для автоматического регулирования производственных процессов. В конце прошлого года на Угале был проведен опыт регулирования процесса плавления стали с помощью вычислительной машины. Машина быстро приобрела тот «навык», для которого рабочему металлургу требуются многие годы, и выдала планку вполне хорошего качества. Сейчас такие эксперименты поражают воображение, но скоро они станут обычным элементом регулирования технологических процессов в металлургии, химии и других областях, включая даже обустройство и планировку промышленности.

Наконец, очень большие перспективы открывают перед вычислительными машинами пере-

экономики. Если в экономике планирование пока еще господствует интуиция, то точные расчеты могут помочь составить действительно оптимальный экономический план. Задача такого планирования в государственном масштабе является очень крупной проблемой и еще ждет своего решения. Но уже сейчас можно решать более узкие конкретные задачи. Так, например, только переход на оптимальный режим движения порожняка на железнодорожном транспорте даст экономии около 8 миллионов рублей в год (в новом масштабе цен). Интересно отметить, что электронной вычислительной машине потребовалось лишь около часа времени на расчет такого оптимального режима, а «затраты» на составление плана выразились примерно в пятидесяти рублях.

Все более широкое внедрение вычислительной техники в различные области народного хозяйства выдвигает новые требования к самим вычислительным машинам. Если десять лет назад было достаточно машин в несколько тысяч операций в секунду, представлялось даже излишним, то сейчас перед конструкторами ставится задача создать машины с производительностью не меньше миллиона операций в секунду. А если взглянуть в несколько более отдаленное будущее, то у математиков возникает одно требование: еще в тысячу раз повысить эффективность производительности машин. Пока что в ответ на такое требование инженеры-электронники разводят руками. Но если учесть темпы развития вычислительной техники, то думаю, что к решению этой задачи они приступят довольно скоро и, конечно, решат ее.